

Nome : \_\_\_\_\_  
Data : \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

INFORMAÇÃO : \_\_\_\_\_

## PERCENTAGEM

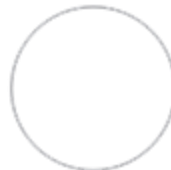
A **percentagem** é a forma de apresentar uma proporção entre dois valores, através de uma fração de denominador 100, é dividir um número por 100, podendo, pois, ser representada também sob a forma de um número decimal. É assim, um valor que traduz uma quantidade em relação a 100.

Representa-se pelo símbolo “%”, que se lê “**por cento**”, e que dizer “**em cada cem**”.

**Exemplo:** 40% lê-se: “quarenta por cento” – traduz a fração  $\frac{40}{100} = 0,40$

**1 – Observa e completa as expressões. Pinta a percentagem indicada em cada círculo.**

a)  $1 = \frac{100}{100} = 100\%$  (*representa o todo/a unidade*)



b)  $\frac{1}{2} = \frac{5}{100} = \frac{50}{100} = 0,50 = 50\%$



c)  $\frac{1}{4} = \frac{25}{100} = 0, \underline{\quad} = \underline{\quad}\%$



d)  $\frac{1}{5} = \frac{\underline{\quad}}{100} = 0, \underline{\quad} = \underline{\quad}\%$



e)  $\frac{1}{10} = \frac{\underline{\quad}}{100} = 0, \underline{\quad} = \underline{\quad}\%$



f)  $\frac{1}{100} = \frac{\underline{\quad}}{100} = 0, \underline{\quad} = \underline{\quad}\%$

